

Questo sito utilizza cookie tecnici e, previo tuo consenso, cookie di profilazione, di terze parti, a scopi pubblicitari e per migliorare servizi ed esperienza dei lettori. Per maggiori informazioni o negare il consenso, leggi l'informativa estesa. Se decidi di continuare la navigazione o chiudendo questo banner, invece, presti il consenso all'uso di tutti i cookie. [Ok](#) [Informativa estesa](#)

EDIZIONI ANSA

Mediterraneo

Europa-Ue

NuovaEuropa

America Latina

Brasil

English

Mobile

Seguici su:

ANSA.it **Professioni**

Fai la ricerca



Il mondo in Immagini



Vai alla Borsa



Vai al Meteo



Corporate Prodotti

[Cronaca](#) [Politica](#) [Economia](#) [Regioni +](#) [Mondo](#) [Cultura](#) [Tecnologia](#) [Sport](#) [FOTO](#) [VIDEO](#) [Tutte le sezioni +](#)
[PRIMOPIANO](#) • [BORSA](#) • [INDUSTRY 4.0](#) • [FINANZA PERSONALE](#) • [PROFESSIONI](#) • [REAL ESTATE](#) • [PMI](#) • [RISPARMIO & INVESTIMENTI](#) • [BUSINESS WIRE](#)
[ANSA.it](#) • [Economia](#) • [Professioni](#) • [Fisco & Lavoro](#) • **Grande successo per 'Diamoci una scossa'**

## FOCUS

- › PRIMOPIANO
- › FISCO & LAVORO
- › CASSE DI PREVIDENZA
- › ORDINI PROFESSIONALI

## Grande successo per 'Diamoci una scossa'

In 500 piazze istruzioni sicurezza Fondazione Inarcassa e Ordini

Redazione ANSA ROMA 01 Ottobre 2018 18:55

[Scrivi alla redazione](#) [Stampa](#)

(ANSA) - ROMA, 01 OTT - "Grande successo" ieri, 30 settembre, per la prima Giornata nazionale della prevenzione sismica, l'iniziativa promossa da Fondazione Inarcassa, Consiglio nazionale ingegneri e Consiglio nazionale architetti, col patrocinio di Inarcassa (Ente previdenziale di architetti ed ingegneri liberi professionisti), del ministero del Lavoro, del ministero della Giustizia e di altri Ordini e Collegi tecnici nazionali. L'invito 'Diamoci una scossa'



© ANSA

ha coinvolto, recita una nota, "migliaia di professionisti tecnici, che hanno presidiato circa 500 piazze in tutta Italia allo scopo di incontrare i cittadini per sensibilizzarli sul tema della sicurezza sismica: si calcola che circa 5 milioni di italiani siano stati raggiunti da questo importante messaggio e che, nelle prossime settimane, si possano realizzare fino a un milione di visite tecniche informative presso unità abitative".

"Lo scopo - ha detto il presidente degli ingegneri del Paese, Armando Zambrano - era quello di sensibilizzare i cittadini sulla questione della prevenzione sismica. I professionisti tecnici hanno deciso di scendere in piazza per sensibilizzare la cittadinanza su questo tema e soprattutto per spiegare cos'è il Sisma Bonus, uno strumento di grande importanza che interviene fino a una spesa di 96.000 euro per interventi antisismici per ciascuna abitazione e copre dal 50% all'80% dei costi, a seconda del livello finale di sicurezza raggiunto". "Siamo molto soddisfatti dei risultati della prima fase di questa iniziativa - ha sostenuto il presidente di Fondazione Inarcassa Egidio Comodo - sia per il grande valore sociale che ha espresso sia per il metodo, che ha visto, forse come mai era accaduto prima, tutte le realtà rappresentative del mondo delle professioni tecniche unite per una causa nobile come quella della prevenzione del rischio sismico e la messa in sicurezza del nostro patrimonio immobiliare. Ringrazio tutti coloro che hanno contribuito a questo progetto e, in particolare, il Ministro Toninelli per aver aderito all'iniziativa". Infine, per il vertice degli architetti, Giuseppe Cappochin, "l'importanza della consapevolezza del rischio sismico è stata al centro di questa Giornata primo momento di un vasto processo che, in prospettiva, dovrà coinvolgere la Rete delle professioni tecniche (Rtp) nel complesso delle sue potenzialità ed energie".

(ANSA).

RIPRODUZIONE RISERVATA © Copyright ANSA

**Archiviato in** [Terremoto](#) [Geologia](#) [Professioni](#) [Edilizia Residenziale](#) [Sicurezza Cittadini](#)  
[Giuseppe Cappochin](#) [Toninelli](#) [Armando Zambrano](#) [Egidio Comodo](#)  
[Fondazione Inarcassa](#) [Ministero della Giustizia](#) [Ministero del Lavoro](#)



Condividi



Suggerisci